

Liczniki zużycia energii elektrycznej

Analiza i optymalizacja zużycia energii = obniżenie kosztów przez wyższą efektywność energetyczną



- innowacyjne rozwiązania monitorowania i zarządzania zużyciem energii w przestrzeniach komercyjnych, przemysłowych oraz mieszkalnych
- dryf czasowy: $\leq 0,5$ s na dzień pomiaru
- bezpośrednie pomiary bez dodatkowych transformatorów prądowych





RLE01-2M



Licznik jednofazowy:

- pomiar i monitorowanie zużycia energii elektrycznej AC w sieci 1-fazowej - 230 V
- sposób podłączenia: 1P2W (1 faza, 2 przewody)
- zakres pomiaru: 0,25...5(63) A
- pomiar: U, I, P, F

RLE03-4M

Licznik trójfazowy:

- pomiar i monitorowanie zużycia energii elektrycznej AC w sieci 3-fazowej - 3(N)~ 400/230 V
- sposób podłączenia: 3P4W (3 fazy, 4 przewody)
- zakres pomiaru: 0,25...5(63) A
- pomiar: U, I, P, F, power factor, THD



karty katalogowe

Zapytaj o ofertę marketing@repol.com.pl